



SCHEDA TECNICA



CANTELLO s.r.l.

VIA VENARIA 46 - 10148 TORINO - TEL 011/22 66 280 FAX 011/22 66 553

Registro Imprese CCIAA Torino n° 04610760011 - REA TO-644532 - CAPITALE SOCIALE € 50.000,00 I.V.

sito internet: www.cantello.it e-mail: cantello@cantello.it posta certificata: cantello@pec.cantello.info

INFORMATIVA PRIVACY DISPONIBILE SUL SITO INTERNET www.cantello.it

STROFINACCI
IN NON TESSUTO
PER MANUTENZIONE
INDUSTRIALE

ABITI PROTETTIVI DA
LAVORO IN NON TESSUTO



I.
L.
P.
A.

Direzione e stabilimento:
20024 GARBAGNATE MILANESE (MI)
Via delle Robinie, 19
Tel.: (02) 9952356 r.a.
Fax: (02) 99025765
Internet: www.ilpasrl.com
E-mail: clargal@tin.it

di GALLI IGINO s.r.l.

Garbagnate Milanese _____

Rif. _____ **Stroftex® Bluet**

Certificato: Attività antibatterica

Con la presente dichiariamo che il ns. Stroftex® Bluet è antibatterico in quanto il produttore della materia prima ha il seguente certificato :

1. Descrizione dell'articolo esaminato:

Nome della specialità: Stroftex® Bluet
Descrizione: Salviettina

2. Test eseguito:

ISO 20743 2007: Tessuti - Determinazione dell'attività antibatterica di prodotti antibatterici finiti - Parte 1: Metodo per assorbimento. Il test è stato effettuato con ceppi di *Staphylococcus aureus* ATCC 6538 e *Escherichia coli* ATCC 11229.

I risultati dettagliati si trovano nel:
Rapporto di analisi Nr. 10034/B del 19 febbraio 2010

3. Conclusioni: L'articolo esaminato svolge un'attività antibatterica.

Cordialità.

I.L.P.A.s.r.l.

Maggio 2010

STROFINACCI
IN NON TESSUTO
PER MANUTENZIONE
INDUSTRIALE

ABITI PROTETTIVI DA
LAVORO IN NON TESSUTO



I.
L.
P.
A. di GALLI IGINO s.r.l.
Direzione e stabilimento:
20024 GARBAGNATE MILANESE (MI)
Via delle Robinie, 19
Tel.: (02) 9952356 r.a.
Fax: (02) 99025765
Internet: www.ilpasrl.com
E-mail: clargal@tin.it

Garbagnate Milanese _____

Rif. _____

STROFTEX® BLUET

SCHEMA TECNICA

Color / Colore	Blu	
Composition / Composizione	91,7% Fibre 8,3% Binder	
Fibres / Fibre	60,1% Viscose/Rayon 39,9% Polyester	
PROPERTIES / PROPRIETA'	Values/valore	test /Norme
Weight / Peso	78,0 g/m ²	TM 1150
Tensile Strength/ Carico di rottura		
MD	500 N/12 plies	TM 1005
CD	375 N/12 plies	TM 1009
CD Wet / Umido	250 N/12 plies	TM 1010
Thickness/Spessore	4,16 mm/4 plies	TM 1031
Sink time /Tempo di affondare	< 2 s	TM 1015
Absorption Capacity	1000%	TM 1016

ISEGA

63704 Aschaffenburg. Postfach
100565
63741 Aschaffenburg. Zeppelinstr. 3-5
Germany
Telefon +49 (0) 60 21/49 89-0
Telefax +49 (0) 60 21 /49 89-30
Email info@isega.de
<http://www.isega.de>

18 gennaio 2010
Dr. Dr/hs-hu

UNBEDENKLICHKEITSERKLÄRUNG CERTIFICATO DI CONFORMITA' CERTIFICAT DE CONFORMITE

eingetragen
registrazione nr.
register

29195 U10

für Firma
per la Ditta
pour MM

Produkt
Prodotto
Produit

Stroftex® Bluet

Il prodotto realizzato dalla succitata società è di tipo tessuto non tessuto, usato come salvietta.

E' stato da noi esaminato secondo i

"Methoden zur Untersuchung .von Papieren. Kartons ..und Pappen fOr Lebensmittelverpackungen", Stand 2000, entsprechenderVorschriftNr. 80.56 in der Amtlichen Sammlung von Untersuchungsverfahren nach § 64 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuchs – LFGB,

("Metodi per l'analisi di carte e cartoni da usare per il confezionamento dei cibi", del 2000, corrispondenti al metodo no. 80.56 della Raccolta Ufficiale di Metodi di Analisi secondo il § 64 del Codice per l'alimentazione umana e animale - LFGB),

per verificare le materie prime, gli additivi di fabbricazione e gli agenti usati per le rifiniture speciali della carta, e per verificare rilascio di sostanze potenzialmente pericolose per la salute.

Le salviettine sono conformi a quanto previsto dal

Regolamento (EC) No 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE, Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea No. L 338/4 del 13.11.2004, articolo 3,

e dal

Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26. April 2006 (BGBl. IS. 945), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 29. Juni 2009 (BGBl. IS. 1659), §§ 30 und 31,

(Codice per i generi alimentari, i beni di consumo e gli alimenti per animali (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) nella versione della notifica del 26 aprile 2006 (BGBl. I p. 945), ultima modifica con l'articolo 1 della legge del 29 giugno 2009 (BGBl. I p. 1659), §§ 30 e 31),

e sono approvate conformemente alla

Deutsche Empfehlung XXXVI zur gesundheitlichen Beurteilung von Materialien und Gegenständen für den Lebensmittelkontakt im Rahmen des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches, 34. Mitteilung, Bundesgesundheitsblatt 10, 14 (1967), einschließlich 211. Mitteilung, Bundesgesundheitsblatt 52, 1114 (2009), Stand vom 1.6.2009,

(Raccomandazione Tedesca XXXVI per la valutazione sanitaria di oggetti e materiali che vengono a contatto con generi alimentari secondo il Codice per l'alimentazione umana e animale, Notifica nr. 34, Bundesgesundheitsblatt 10, 14 (1967), compresa notifica 211, Bundesgesundheitsblatt 52, 1114 (2009), 1° giugno 2009).

Il tessuto non tessuto del tipo non tessuto secondo il materiale del campione può essere quindi usato in modo sicuro come salviettina. Può stare a contatto diretto con generi alimentari secchi, umidi e grassi.

Il presente certificato di conformità è valido sino al 9 luglio 2011. E' composto da 3 pagine.

Perito pubblico certificato per l'analisi di campioni di materiali da imballaggio come carta, cartone, plastica, vetro, latta e altri materiali metallici, per stabilire l'idoneità all'uso a contatto con gli alimenti.

(Dr. Zechmann)
Chimico alimentare ufficialmente certificato
e autorizzato

La traduzione dei timbri è a pagina 3.

La traduction des estampilles est donnée en page 3.

Dr. Ralph Derra

Perito autorizzato per l'analisi di materiali da imballaggio, certificato dalla Camera dell'Industria e del Commercio di Aschaffenburg.

Expert autorise pour l'analyse des materiaux d'emballage, assermente par la Chambre d'industrie et de Commerce d'Aschaffenburg.

Dr. Ralph Derra

Perito autorizzato per l'analisi del terreno e dell'aria, certificato dalla Camera dell'Industria e del Commercio di Aschaffenburg.

Expert autorise pour l'analyse du sol et de l'air, assermente par la Chambre d'industrie et de Commerce d'Aschaffenburg.

Perito pubblico certificato per l'analisi di campioni di materiali da imballaggio come carta, cartone, plastica, vetro, latta e altri materiali metallici per stabilire l'idoneità all'uso a contatto con gli alimenti.

Expert public pour l'étude du control des contre-echantillons d'emballages de papier, cartons, plastiques, verre, fer-blanc et d'autres emballages métalliques concernant leur conformité alimentaire.

Die Rücklagen des untersuchten Materials werden bei der Gutachterstelle verwahrt.

Un campione del materiale esaminato si trova presso l'ufficio del perito.

Réserve du matériel analysé est gardée au bureau de l'expert.